

Zadání diplomové práce

Student:

Bc. Nikola Vlachová

Studijní program:

N3908 Požární ochrana a průmyslová bezpečnost

Studijní obor:

3908T002 Bezpečnostní inženýrství

Téma:

Školení BOZP formou e-learningu pro lékárníky
OSH Training in the Form of E-learning for Pharmacists

Jazyk vypracování:

čeština

Zásady pro vypracování:

Cíl práce:

Cílem práce je navrhnout e-learningový nástroj pro podporu školení BOZP u profese lékárníka.

Charakteristika práce:

Teoretický rozbor problematiky vzdělávání formou e-learningu v kontextu BOZP. Tvorba registru požadavků právních a ostatních předpisů k zajištění BOZP u lékárníků. Sběr relevantních informací ve vztahu k BOZP na konkrétních pracovištích lékárníků. Návrh vlastního e-learningového nástroje. Otestování e-learningového nástroje v praxi a získání zpětné vazby od lékárníků. Finální úprava e-learningového nástroje.

Seznam doporučené odborné literatury:

Zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů.

Neugebauer, T. Školení bezpečnosti práce, požární ochrany a motivační školení k prevenci rizik. Wolters Kluwer, 2018. ISBN 978-80-7552-958-9.

Zounek, J. a kol. E-learning – Učení (se) s digitálními technologiemi. Wolters Kluwer, 2016. ISBN 978-80-7552-217-7.

OSHAcademy Course 721 Study Guide. OSH Training Development. Geigle Safety Group, Inc., 2020.

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **Ing. Lucie Kocůrková, Ph.D.**

Datum zadání: 15.06.2020

Datum odevzdání: 16.04.2021

Ing. Petr Lepík, Ph.D.
vedoucí katedry

doc. Ing. Jiří Pokorný, Ph.D., MPA
děkan fakulty